PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktonzoichen des Anmelders oder Anwalts		
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblatt PCT/ISA/220.sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5
PC10916GF	VORGEHEN	zulienera, nachstehender Funkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatu	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
PCT/EP2005/051329	(Tag/Monat/Jahr) 23/03/200	(<i>Tag/Monat/Jahr</i>) 15 23/03/2004
Anmelder	23,03,200	23/03/2001
America		
CONTINENTAL TEVES AG & CO.O.	HG	
Dieser internationale Recherchenhericht wur	rde von der Internationalen Re	cherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem II		
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insgesamt 4	Blätter.
	•	Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
	•	
Grundlage des Berichts		
		Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache sem Punkt nichts anderes angegeben ist.
	,	
	echerche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchg	e einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der eführt worden.
	3. 3 "	ten Nucleotid- und/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.
b. Finischtaat der in der interna	ationalen Annielddig offeribar	ten Nacieotia- unidoder Aminosauresequenz siene reid Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchie	rbar erwiesen (siehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III)	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	duna	
	ereichte Wortlaut genehmigt.	
	Behörde wie folgt festgesetzt:	
]		RERS BEI ANHALTE-UND ANFAHRVORGÄNGEN
BIBIEN BON ONIBROTOTEBR		
ļ		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	
		angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt.
Recherchenberichts eine St		ach dem Datum der Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen		
1	ngen mit der Zusammenfassu	ng zu veröffentlichen: Abb. Nr. 1
X wie vom Anmelder v		
wie von der Behörd	e ausgewählt, weil der Anmeld	er selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.
	•	dung die Erfindung besser kennzeichnet.
b. wird keine der Abbildungen	mit der Zusammenfassung ve	röffentlicht.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/051329

a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 B60T8/24 B60T7/12 B60T7/10

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 B60T

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 198 49 799 A1 (VOLKSWAGEN AG) 8. Juni 2000 (2000-06-08) Spalte 1, Zeile 46 - Spalte 1, Zeile 49 Spalte 2, Zeile 60 - Spalte 6, Zeile 31; Abbildungen 3a,3b	1,3,5-7, 9-15
X	US 4 717 207 A (KUBOTA ET AL) 5. Januar 1988 (1988-01-05) Spalte 6, Zeile 11 - Spalte 7, Zeile 60; Abbildungen 4-6	1-7, 10-13,15
X	DE 195 25 552 A1 (ITT AUTOMOTIVE EUROPE GMBH, 60488 FRANKFURT, DE) 16. Januar 1997 (1997-01-16) Spalte 3, Zeile 12 - Spalte 4, Zeile 66; Abbildung 2	1-7,9, 10,12,15
	-/	

ı	χl	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen				
1		entnehmen				

χ Siehe

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

 P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer T\u00e4tigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Ver\u00f6fentlichung mit einer oder mehreren anderen Ver\u00f6ffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung f\u00fcr einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

01/08/2005

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Fax: (+31-70) 340-3016

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Bevollmächtigter Bediensteter

Marx, W

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

2

22. Juli 2005

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/051329

	Parsishanus de Verättentlichung soweit erfortedish unter Angebe der in Betracht kommenden Teile	Dotr. Approved M
(ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
(DE 199 31 345 A1 (CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG) 14. Dezember 2000 (2000-12-14) Seite 3, Zeile 23 - Seite 5, Zeile 7;	1-4, 7-10,14, 15
ſ	Abbildung 1	5,6
(WO 03/043861 A (LUCAS AUTOMOTIVE GMBH; ENDRES, FRANZ-JOSEF) 30. Mai 2003 (2003-05-30) Seite 7, Zeile 5 - Seite 8, Zeile 33	5,6
1	DE 100 21 043 A1 (HONDA GIKEN KOGYO K.K., TOKIO/TOKYO) 2. November 2000 (2000-11-02) Abbildungen	1-15
1	WO 00/10854 A (CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG) 2. März 2000 (2000-03-02) Seite 9, Absatz 2 - Seite 10, Absatz 1; Abbildung 3	1

2

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröftentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/051329

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19849799 A1	08-06-2000	KEINE	
US 4717207 A	05-01-1988	JP 61278454 A JP 1803832 C JP 5012183 B JP 61295162 A DE 3618532 A1	09-12-1986 26-11-1993 17-02-1993 25-12-1986 04-12-1986
DE 19525552 A1	16-01-1997	DE 59604694 D1 WO 9702969 A1 EP 0837800 A1 JP 11508516 T US 6086515 A	20-04-2000 30-01-1997 29-04-1998 27-07-1999 11-07-2000
DE 19931345 A1	14-12-2000	WO 0076818 A1 EP 1192067 A1 JP 2003502206 T US 6701242 B1	21-12-2000 03-04-2002 21-01-2003 02-03-2004
WO 03043861 A	30-05-2003	DE 10156815 A1 AU 2002358516 A1 WO 03043861 A1 EP 1446310 A1 US 2004212247 A1	05-06-2003 10-06-2003 30-05-2003 18-08-2004 28-10-2004
DE 10021043 A1	02-11-2000	JP 3413648 B2 JP 2000313321 A US 6370466 B1	03-06-2003 14-11-2000 09-04-2002
WO 0010854 A	02-03-2000	DE 19981606 D2 WO 0010854 A1 JP 2002523285 T	30-11-2000 02-03-2000 30-07-2002